

CATALOGUL COMUN AL SOIURILOR DE LEGUME

Suplimentul 2022/6

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2022/C 261/02)

CONȚINUT

	Pagină
Legendă	39
Lista soiurilor de legume	40
1. <i>Allium cepa</i> L.	40
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Aggregatum</i> - Ceapă eșalotă	40
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Cepa</i> - Ceapă și ceapă eșalotă tip „banană”	40
3. <i>Allium porrum</i> L. Praz	40
4. <i>Allium sativum</i> L. Usturoi	41
7. <i>Apium graveolens</i> L. Țelină	41
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Grupul Țelină de pețiol	41
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Grupul Țelină de rădăcină	41
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	41
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul Sfeclă de grădină (Sfeclă roșie, inclusiv sfeclă Cheltenham)	41
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul Sfeclă de pețiol sau mangold	41
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	41
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul Varză de frunză	41
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul Conopidă	41
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul Broccoli (tip calabrez și tip germinativ)	41
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul Varză de Bruxelles	42
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul Varză creață	42
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (Varză albă)	42
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (Varză roșie)	42
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul Gulie	42
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul Varză kale «Nero di Toscana»	42
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Tronchuda</i> (Varză portugheză)	42
11. <i>Brassica rapa</i> L.	43
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupul Varză chinezească	43
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupul Nap	43
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Ardei	44
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Pepene verde	46
16. <i>Cucumis melo</i> L. Pepene galben	46
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Castravete	46
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul Castravete tip lung	46
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul Castravete tip cornișon	46
18. <i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne Dovleac comestibil	47
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Dovlecel comun	47
21. <i>Daucus carota</i> L. Morcov	48

	Pagină
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Morcov	48
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Morcov furajer	48
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Salată	48
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate	48
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Pătrunjel	49
26. <i>Phaseolus coccineus</i> L. Fasole de Spania	49
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasole	49
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole pitică	49
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole urcătoare	49
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Mazăre	50
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob zbârcit	50
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob neted	50
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre dulce	50
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	51
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche	51
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche neagră	51
32. <i>Solanum melongena</i> L. Pătlăgele vinete	51
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spanac	51
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bob	51
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	52
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupul Porumb zaharat	52
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupul Porumb de floricele	52
37. Specii și soiuri obținute din încrucișări interspecifice destinate utilizării ca portaltoaie	53
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	53
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	53
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	53
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	53
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	53
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	53
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	53
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	53
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	53
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	53
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	53
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	53
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	53
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	53
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	53
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	53
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	53

LEGENDĂ

1. Prezentul supliment la versiunea consolidată din 2021 a Catalogului comun al soiurilor de legume ⁽¹⁾ include modificările a căror adăugare a fost necesară pentru a se ține cont de informațiile primite de Comisie din partea statelor membre.
2. Prezentul supliment respectă subdiviziunea adoptată în versiunea consolidată din 2021. Se poate face trimitere la legenda prezentei ediții.
3. Prezentul supliment vizează notificările primite în perioada 1-30 aprilie 2022.
4. Modificările aduse versiunii consolidate din 2021 sunt indicate în coloana 4, după cum urmează:
 - (add.): înseamnă o poziție nouă introdusă în catalogul comun;
 - (mod.): înseamnă o modificare a unei poziții existente. Indicațiile privind respectiva poziție din prezentul supliment le înlocuiesc pe cele din versiunea consolidată din 2021;
 - (del.): înseamnă că poziția respectivă și toate trimerile la aceasta sunt eliminate din catalogul comun.
5. Prezentul supliment se referă la soiurile notificate în cazul cărora se aplică dispozițiile de la articolul 16 alineatul (1) din Directiva 2002/55/CE a Consiliului ⁽²⁾.
6. În cazul în care codul unui menținător nu figurează în versiunea consolidată din 2021, numele și adresa acestuia pot fi obținute de la autoritatea indicată în lista pentru statul membru sau statul AELS în cauză.

⁽¹⁾ Versiunea consolidată din 13 decembrie 2021:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ JO L 193, 20.7.2002, p. 33.

1. Allium cepa L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Boni	b HU 193098		(add.)
Brody	b HU 193098		(add.)
CRO 16080	b HU 209247		(add.)(1)
Dorenka	a CZ 1463		(add.)
Exhibition	a PL 96		(add.)
Makói bronz	a HU 260473		(mod.)
Makói CR	a HU 260473		(mod.)
Makói fehér	b HU 260473		(mod.)
Senshyu Yellow	b NL x, a PL 1040		(mod.)

1. Allium cepa L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
Anna	b SE 171		(add.) V
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4
Canterbury	a PL 1207		H (add.)
Exeter	a PL 1207		H (add.)
Norwich	a PL 1207		H (add.)
Nottingham	a PL 1207		H (add.)
Oxford	a PL 1207		H (add.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Andrei	a RO 1164		(add.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Caligula	a PL 1207		H (add.)
Gordian	a PL 1207		H (add.)
Hudson	a PL 1207		H (add.)
Lucius	a PL 1207		H (add.)
Tiberius	a PL 1207		H (add.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		
Apis	a PL 92		(add.)

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
Rubired	b HU 157203		(add.)
Rywal	a CZ x, a PL x		(mod.)
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
Ebony	a PL 1207		H (add.)
Mamba	a PL 1207		H (add.)
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Dolomite	b HU 165367		(add.)
Fiordoro	b HU 165367		(add.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Astrotek	a NL 79		H (add.)
Bouchard	b NL 108		H (add.)
Delaverde	b NL 108		H (add.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Lirren	a NL 79		H (add.)
Ramalfi	a NL 79		H (add.)
Tasman	a NL 79		H (add.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
Vanguard	a PL 1207		H (add.)
Victory	a PL 1207		H (add.)
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Aigul			f: 30.6.2024
Anadol			f: 30.6.2024
Beauty Ball			f: 30.6.2024
Corvus	b HU 193098		(add.)
Kansas	a RO 1093		H (add.)
Măgura 22	a RO 1033		(add.)
Marysia	a PL 942		H (add.)
Ringo	b HU 193098		(add.)
Yanisol			f: 30.6.2024
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

10. Brassica oleracea L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		

10. Brassica oleracea L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
4 Hilds Ideal	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group b DE 7480		(add.)
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		

11. Brassica rapa L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2 Petterson	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group b DE 8147		(add.)
Ulmer Ochsenhörner	b DE 7480		(add.)

12. *Capsicum annuum* L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Abigel			f: 30.6.2024
Adonis			f: 30.6.2024
Andi			f: 30.6.2024
Arikan	b HU 151278		H (add.)
Arwad	a PL 994		H (add.)(4)
Barla	b HU 151278		H (add.)
Bercel	b HU 110136		H (add.)
Brâncuși	a RO 1111		(add.)
California Wonder	a CZ x, b NL x		(mod.)
Charlize	b HU 218100		H (add.)
Cindel			f: 30.6.2024
Daimos			f: 30.6.2024
Dála	b HU 110136		H (add.)
Dormán	b HU 151278		H (add.)
Dorothy	b HU 110136		H (add.)
Draganovo	b HU 110136		H (add.)
Dvorana	a CZ 1495		(add.)
Elefántormány			f: 30.6.2024
Elmas	b HU 218100		H (add.)
Emese	b HU 145866		H (mod.)
Firtos	b HU 110136		H (add.)
Fjord	b HU 110136		H (add.)
FKO-3	b HU 151278		H (add.)(1)
Frey	a PL 994		H (add.)
Gama	a PL 543		(add.)
Gidran	b HU 151508		H (add.)
Gilda	b HU 110136		H (add.)
Giro	b HU 171317		H (add.)
Goldus	a CZ 239		H (add.)
Gyenes			f: 30.6.2024
Hó			f: 30.6.2024
Ines	b HU 110136		H (add.)
Ivanov	b HU 110136		H (add.)
Kamilla	b HU 110136		H (add.)
Kamor	b HU 151278		H (add.)
Kárminvörös			f: 30.6.2024
Kasandra	a CZ 1495		H (add.)

12. Capsicum annum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Kecskeszarv			f: 30.6.2024
Klapka	b HU 151278		H (add.)
Láng	b HU 110136		H (add.)
Macska piros			f: 30.6.2024
Macska sárga			f: 30.6.2024
Madonna	b HU 104065		H (add.)
Marinică	a RO 1031		(add.)
Matiuşca	a RO 1031		(add.)
Mitu	a RO 1033		(add.)(4)
Nela	a CZ 1495		H (add.)
OSP3155	b HU 151278		H (add.)(1)
PA17 1130	a NL 50		H (add.)(1)
Patak			f: 30.6.2024
PPMR330010	a PL 1209		H (add.)(1)
PPSJ320080	a PL 1209		H (add.)(1)(4)
PPSR350010	a PL 1209		H (add.)(1)
PPSY350020	a PL 1209		H (add.)(1)
Reddington	b HU 218100		H (add.)
Redex	b HU 151278		H (add.)
Reno	b HU 151278		H (add.)
Reyyan	b HU 151278		H (add.)
Rocalino	b ES 6343		H (add.)
RPMR360080	a PL 1209		H (add.)(1)(4)
Rubinvörös			f: 30.6.2024
Sarolt	b HU 110136		H (add.)
Scorilo	a RO 1093		H (add.)
Severus	a RO 1093		H (add.)
Sonett	b HU 151508		H (add.)
Spartaco			f: 30.6.2024
Spatha			f: 30.6.2024
Stark	b HU 110136		H (add.)
Timur	b HU 110136		H (add.)
Trivio			f: 30.6.2024
Turda	a RO 1093		H (add.)
Vág	b HU 110136		H (add.)
Zoé	b HU 151278		H (add.)

15. Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon

1	2	3	4
Bogdy	a RO 2117		H (add.)
Fechete	a RO 1093		H (add.)
Flamingo			f: 30.6.2024
Golden Grace			f: 30.6.2024
Liverpool	a NL 79		H (add.)
Smarald	a RO 2117		H (add.)
Turan			f: 30.6.2024

16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Diplomat	a RO 2117		H (add.)
Iris	a RO 2117		H (add.)
Traian	a RO 1093		H (add.)
Yuma grande	a RO 2117		H (add.)

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Archimedes	a RO 1093		H (add.)
CB 15-26	b HU 151508		H (add.)(1)
Delikateß	b NL 9d, a PL 1143		(mod.)
Politana	a CZ 1495		H (add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		
Aladyn	a PL 171		H (add.)
Bicaz	a RO 1093		H (add.)
Brutus	b HU 151508		H (add.)
Milena			(del.)
Parys Skierniewicki	a PL 942		H (add.)
Prut	a RO 1093		H (add.)
Tisa	a RO 1093		H (add.)

18. Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Aromata	a RO 1031		(add.)
Flexi Kuri	a NL 26		H (add.)
Melonowa Żółta	a PL x		(mod.)
SS 1257	a CZ 1553		H (add.)(1)

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Alexstar	a RO 2117		H (add.)
Aqua	a NL 26		H (add.)
Baby Spaghetti	a CZ 239		H (add.)
Early Abundance	a NL 79		H (add.)
Early King	a NL 79		H (add.)
Fenna	a NL 26		H (add.)
Ga Ga Ga	a CZ 239		H (add.)
Greta	a PL 286		H (add.)
Lugano	a NL 8		H (add.)
Makaronowa Warszawska	a PL x		(mod.)
Metis	a NL 26		H (add.)
Moxarz	b HU 107550		H (add.)
Raila	b HU 242019		H (add.)
San Martin	a NL 79		H (add.)
Shelly	b HU 199946		H (add.)
Valeria	b HU 165367		H (add.)
Yazuma	a RO 2210		H (add.)

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Filamento	b DE 8147		(add.)

21. Daucus carota L. - Carrot

1	2	3	4
1	Daucus carota L. - Carrot		
Cod	a PL 994		H (add.)
Diego	a PL 1144		(add.)
Purple Elite	b HU 193120		H (add.)
Purple Snax	b HU 193120		H (add.)
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Damiane	a NL 8		(add.)
Evans	a NL 26		(add.)
Ewelina	a PL x		(mod.)
Finlandia	a ES 3025		(add.)
Nordicstar	a NL 60		(add.)
Parkhurst	a NL 108		(add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Axford	a NL 99		H (add.)
Bekas	a PL 171		H (add.)
Betalux	a PL x		(mod.)
Delikano	a CZ 1495		H (add.)
Dulcimor	a ES 6229		H (add.)
HBTR410040	a PL 1209		H (add.)(1)
Heros			f: 30.6.2024
Lotta Sweet	a PL 1142		H (add.)
Lovertino	a DE 8863		(add.)
Medeea	a RO 1029		(add.)
Meyity	b ES 84		H (add.)
Mountain Tiger	a PL 994		H (add.)
Ola Polka	a PL x		(mod.)
Ormato	a NL 10a		(add.)
Pelikan	a PL 171		H (add.)
Perkoz	a PL 171		H (add.)
PFGR550045	a PL 1209		H (add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
PFGY550065	a PL 1209		H (add.)(1)
PTCR450040	a PL 1209		H (add.)(1)
Ramona	b ES 84		H (add.)
Remiz	a PL 171		H (add.)
Słonka	a PL 171		H (add.)
TTFS520055	a PL 1209		H (add.)(1)
Tukan	a PL 171		H (add.)
Zoco	b ES 84		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Black Bambie	b DE 9989		(add.)
Black Jack	b DE 9989		(add.)
Yellow Bambie	b DE 9989		(add.)

25. *Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill - Parsley

1	2	3	4
Navajo	a PL 1144		(add.)(6)
Rebela	a RO 1133		(add.)(6)

26. *Phaseolus coccineus* L. - Runner bean

1	2	3	4
Westa	a CZ 1187, a PL 1087		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Carmen			f: 30.6.2024
Maira	a RO 1034		(add.)
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Jitka			(del.)
Katana	b HU 193285		(add.)
Madagascar	a PL 994		(add.)

27. Phaseolus vulgaris L. - French bean - Conservation varieties

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Do Marisco	a ES 55		(add.) Region of origin: Mariña Lucense (Lugo)
Pinesa de Malagon	a ES 300		(add.) Region of origin: Ciudad Real
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		

28. Pisum sativum L. - Pea

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Cawood			f: 30.6.2024
Columbus			f: 30.6.2024
Frila			f: 30.6.2024
KV 0388	b HU 134723		(add.)(1)
KV 0585	b HU 134723		(add.)(1)
Polar			f: 30.6.2024
2	Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group		
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group		
łłowiecki	a CZ x, a PL x		(mod.)

28. Pisum sativum L. - Pea - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
2	Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group		
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group		
Gunsmark	b SE 146		(add.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	Raphanus sativus L. - Radish Group		
Falco	a PL 1087		(add.)
Gloria	b HU 157203		H (add.)
Saxa Polana	a PL x		(mod.)
Silesia	a PL x		(mod.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		

32. *Solanum melongena* L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Anet	b NL 739		H (mod.)
Canna	a PL 994		H (add.)
Clelia	b HU 107550		H (mod.)
Elisa	b NL 739		H (mod.)
Y-99	b HU 218100		H (add.)(1)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Austin	a NL 95a		H (add.)
DES30159	a PL 1203		H (add.)(1)
DES30177	a PL 1203		H (add.)(1)
DES30199	a PL 1203		H (add.)(1)
Dumoulin	a PL 1205		H (add.)
Houston	a NL 95a		H (add.)
Lambrecht	a PL 1205		H (add.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Badger	a PL 1144		(add.)
Joker	a PL 286		(add.)
Karmazyn	a CZ 1187, a PL x		(mod.)
Wisent	a PL 1144		(add.)

35. Vicia faba L. - Broad bean - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Osnabrücker Markt	b DE 7480		(add.)

36. Zea mays L. -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet Corn Group		
AP 2511	b HU 108096		H (add.)(1)
Caucasus	b HU 209148		H (add.)
Dessert 73			= Sunrise
Dessert R 78			f: 30.6.2024
Dessert R80	b HU 105688		H (add.)
Hotham	b HU 209148		H (add.)
Mirai 131Y			f: 30.6.2024
Sheba	b HU 200530		H (mod.)
Sunrise	b NL 1087		H (mod.)(1)
Suregold	b HU 104065		H (add.)
Sweet Delight	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Image	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Life	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Nugget	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Sunglow	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Surprise	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Wonder	b NL 1087		H (mod.)
Turbo	b HU 104065		H (add.)
WAV 8028	b HU 249953		H (add.)(1)
Zeaton	b HU 151508		H (add.)
Zente	b HU 151508		H (add.)
ZHY 1797ID	b HU 209148		H (add.)(1)
Zippy	b HU 151508		H (add.)
ZUY 1367ID	b HU 209148		H (add.)(1)
2	Zea mays L. - Popcorn Group		
AP 2510	b HU 108096		H (add.)(1)
HW 331	b HU 103738		H (add.)(1)
Poppy Plus			f: 30.6.2024
R 502	b HU 102500		H (add.)(1)
VYP110			f: 30.6.2024
W2017	a RO 2211		H (add.)(1)
W3020	a RO 2211		H (add.)(1)
W7026	a RO 2211		H (add.)(1)

37. Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	Cucurbita ficifolia Bouché -		
2 Impromer	Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. - b BG 27		H (add.)
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		
4	Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites		
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -		
6	Sicyos angulatus -		
7	Cucurbita moschata -		
8	Solanum torvum Sw. -		
9	Solanum melongena x Solanum torvum -		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -		
11	Solanum lycopersicum L. -		
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		